	į	Cle	ini									. t	:							-
	1		Γ-	!	:		1		٠							٠				
	1	ğ	Pariginal or longinal	ı	٠				ŀ						٠	٠.				
		Frna	δ	ĺ					-		i				!	. ,		;		1
			0)		• •	1		- 4		-		•			•		:		!
		·	2	ŀ			1		7		-1-		1			-	-;	-		1-
			3	\prod_{-}			1		7		1		1		-	-	`	- -		-
			4)		• .	1	_	1		1-		1-	_		-	<u>.</u>	- -		1-
		_	5						1	_	T		1-			-1		- -		-
	1:		6.						7		1		-			1		1-		
			7	_			1]			Ī		1		:d		
	-		(8)	_	1		. _		Ł							1		1		1
	-	4	9			_	_		_		_							1	_	
	-		10		- -		-		-		L		!	_		1	_]		!
	-				- -		-	_	_				١.		_					
	-		12 13	_	4-		-		\perp		ļ	_		1		1	_	Ĺ		
	-		14		+		-		-		<u> </u>	_		4		4-	_	_		
	\vdash		15		+		-		-		_	4		4		-		L	_	
	\vdash	-	6		-	—.	-		-	_	_	-		4	_	-		1	4	
	-		17		1		-	_	-	-	-	-				-		ļ -	_	
	-		LΒ	-	╁		-		-	-	-	4		+	<u>.</u>	+		_	4	•
	卜		9		+		-		-	1	_	+		+		F		┝	+	
	\vdash	É	9	_	╁	_	-		-	+		+		╀		+	_	-	+	
	H		21	·_	+	٦	_	-	_	4		+		+		ŀ		-	4	
	r		2		╁		_	٦		-		+	_	- -		ŀ	_	_	+	
		7	3		-	7	_	1		+		+	_	╁	:	-	-	-	+	
		2	4		-	1	_	7		+	-	†	_	╁	_	-	ᅥ	<u>. </u>	+	
			5			1		1	_	1		†		†		-	1		+	
	L	2		_						1	_	†		1		Ė	7	_	†	_
		2				1						I	_	T		_		_	†	
1	=	12		_	L	1		1											T	
+		2			_	4		4		1		\perp		L				_	Ι	
1		3		-	_	4		4		1		1		L		_	1		\perp	
ŀ	_	3.		-		+		+	<u>. </u>	+		+	<u>.</u>	Ŀ	4		4		1	_
1		3		-		+	_	+	•	╀		+		-	4	_	1	-	\downarrow	_
	_	34	_	-		+	-	+	_	+	-	╁	_	-	\dashv		+		-	-
1		3:		7		+	-	\dagger		+		+		-	+	_	+	_	╀	-
1	_	36		1		†	_	\dagger		t	_	1	H	_	+	_	+	_	\vdash	-
	_	3:	1 .	1		1	-	1		1		Ť	٦	_	+		+	_	-	\exists
	_	36	_ 1_			1	_	1	_	1		-	-		+		+		-	\dashv
L		39)			1		1				-		_	1		\dagger	_	H	\dashv
		40	•	Ţ		1	•			F		1	İ		†	-	1	_	-	7
L	_	41		1		1-	_	-		-	•	<u> </u>	1		+	-	†	_	-	\dashv
L		42]		Γ	_	1					7		†	_	-	-		+
Ĺ	_	43		ľ	_	Γ	_		Ť	_		Ė	+		+	_	1	-		+
L		44			_		-						7		†		1	-		1
L		÷ 5		\int	_								7		1		1	1	_	1
_		46	Ŀ	1				_]	_			Ţ		1		-	1		1
L		47	<u> </u>	1	_				\int	_		_	Ī		Ι			7		1
	_	48	_	1			_]		I	٠.				1		1
	4	49	-	1	_		1		1				1	_	Ŀ		_	J		
	┙	50·		Ŀ					1		1.		1		1.	1	_	T		1

	C	lair	'n]									Ď	a t	0				***	•		
i	J. Carl	3			1		ŀ		i		:		1				1		T ~		
	ů						į		1				İ						١.		
		5	1	,	1		j.	_	1				ĺ				1		-	-	
			2				1		4		1							_			
1			3		-				4		1	_			_		_				
-	-		55		-		-		-	-	-		-	_	4-		-		_	_ .	
-			6		-	_	+		-		+	-	-	,	+		-	_	_	4	
1			7		1		ŀ		1		+		+		+		-	_	<u> </u>		
		5		_				_	1		Ť	-	†		†		-	7	-	+	-
-		5			Ļ		_			_						_				1	_
-		6			1	٠.	L		1		1		1	_					_		_
-		62	. 1		-		-		-		-		1		-		_				
-	-	6		-	+	_	-	_	╀		+		+	-	+		_	4		+	<u>.</u>
-	_	64	ᅩ		-				+		†-		+		╁╴	_	-	+		╀	
		69			-	_	_		1		t		-	-	+	_	-	+	_	+-	_
-		60					_	_		_		_		_	1		_	1	_	-	
-		68	_1 .	_	_	_	_		L		Ļ	_	L						_		
-	_	69		_	H	-		-	L	_	-		L		-	_		4			•
. -		70	۰.	-	ŀ	+	-	-	-	-	-		-		-	-	_	1		-	_
. -		71	٠.	-	_	+		-	_		-	-	L	_	-	4	_	+		├	4
		72	1		_	1		7	-	-	-		-	-	-	+	•	+	<u>.</u>	-	\dashv
·L		73					_		_		-			_		1	-	†		┢	7
-	_	74		-	_	4		4	_		_					1			_		J
-	-	75 76	-	-		+	_	4			.	-	_	_	_	1		1	_	L]
-	1	77	╀	+	<u>.</u>	+		+		-		-	_	-	_	+	_	+		-	\dashv
		78	<u> </u>	+	÷	†	_	+	-	1	-	-	_	-	·-	+		+	_	_	-
		79								1	_	1	_	7		+		\dagger		-	1
_	4	80	<u> </u> _	4		\downarrow	_]	_	1				·			_				1
├	+	81 82	_	+		+		+	-	-		1		4		1				_]
-		83	-	+	_	╁	_	+		+	_	+	_	-		+			_		-
		84	÷	+	_	\dagger		+	-	+	-	+		+		ŀ		╀	-		$\frac{1}{2}$
		85			_	\dagger	_	†	-	+	-	†		-		+		-	+		+
_	4	86.	_	Ţ	_		_	I	_		_								1	_	1
	-4-	37		-		-	_	1		1	_	1		\prod				Ŀ			
		38 39		-		-		╁-		1		1			-	L	_	_	4	:	
•	-+-	90		╁		F		╀	.	+		╀	· —	+		-		-	1		$\frac{1}{1}$
	┵	11	· ;	1		Į.		-		1.	_	-		+		-	-	-	+		$\left\{ \right.$
	5	12	·	1	_	-		Ι.	<u>. </u>	+		╁	_	+	:	-			+		$\left\{ \right.$
_	9	3		Ĺ				1		1	_	1	_	\dagger	- <u>:</u> :	-		-	+		1
	┺-	4	<u>. </u>						_					1			-	-	†-	_	
· —-	+-	5		L	_	-	4	L	_		_	L	_			-			I	_	
-:	9	6	-	_	-		-	_	_	L		L		-	_		1		L		
-	9.		-		+		+	_	+	_	4	_	-	-		-			1	╝	! ·
-	9		7		+	_	+	-	+		+	_	_	\vdash	7	-	1		1	4	
	10	q			1		Ī	-			1	_			1	_	1	: :::	\vdash	-	

1	ı—-—								6
Claim	! 			[Det	0			-
। हि	ŀ	İ					T	T	-
Final		•		· - -	- 1		- 1		-
Final									"
101								-	4
	 -	-			_				_
102		_ _		_	\perp				٦
103			1	1	.]	7	Π.		٦
- 104				7	7	7	7	+	ᅱ
105			1	1	1	_	+	-	\dashv
106		_	_	-				- -	\dashv
107		-			+				4
108						-	- -	- -	4
109				+	-		4	4	1
		- -	- -	-	_ .	_ _	_		╝
110		- -	- -	1					1
1.11		\bot	\perp	1				1	7
112		\perp			T	T	T	7-	7
113				T	7	1	1	1	7
114		1	1	1	_†-		十	+-	+
115		+	1.	+	-	+		+-	+
116	1	1	1-	+	+	+-	+-	+-	+
117	-+-	+	+-	+		- -	+-	+-	4
118		+-	+-	+-		+	+	4_	4
119		+-		- -		4-	_	1_	1
		4.	↓_	4	1	_	\perp		1
120				Ł			ĺ		Ι
121			Ŀ			Π.		1	T
122				1	7	7.	1	1	t
123			1	1		1	1	1-	†
124	1	1	\top	1-	1	1	+-	†-	t
125		1	1	†-	+-	+	┼-	╂	Ŧ
126		1	╁	-	+-	╅╌	+-	┼╌	t
127		1	 	╁╌	╁	╁	+	╁┈	+
128	 	┼-	-	 		+-	-	┤	Ŧ
129	+-	 	┼-	-	+	-	1	 	+
130		┼	┼-	╀	+-	-	┼	╀	1
		ļ.	 	} _	1	_	 _	L	Ļ
131		-	 		4	<u> </u>	_	_	L
	- -	ļ	<u> </u>	1_	1_		1_		L
133		<u>_</u>	_	_	_	Ŀ			
134		_		L	1				Γ
135	_	Ŀ	ŀ		-	1	1	1	T
136	- [1	-		<u> </u>	1
137					1	1	1	<u> </u>	
138	1	T	_	-	1	-	-	;	t
139				-	†-	+-	 		-
140	1-			-	-	-	 -	-	F
141:	-	-		ļ	- 	↓	<u> </u>		-
. 1. 1.	_		-	<u> </u>	1:	1		<u> </u>	Į.
142 -					L		-	-	
143		_ 1	_	: <u> </u>		1			-
144	-				1			: -	
145 _	7-1		_		1	1			
146	1-1	\dashv			 				
	 	-		 -	 			<u></u> -	.·
	1-1	-	_	· ·	 	\square	Щ		
148_	+		_	<u> </u>		Ш	-	_	: :
149	1-1		<u> </u>		_	Ш		\Box	÷ .
150	بليا	\perp		•		$ \cdot $			•